

Corso di FORMAZIONE “METEOROLOGIA PER LA NAVIGAZIONE A VELA” – edizione 2017

OBIETTIVO DEL CORSO	<p>Questo corso di formazione propone un percorso modulare di apprendimento che stimoli un approccio critico alla previsione “preconfezionata”.</p> <p>I partecipanti studieranno tutti gli aspetti fondamentali che influenzano una previsione ed acquisiranno le conoscenze per elaborare la propria previsione che, con l'osservazione in mare, potrà essere tradotta in una strategia per la propria navigazione sia che questa sia d'altura o costiera.</p> <p>Il corso permetterà un confronto con il docente non solo teorico ma anche pratico.</p>
DESTINATARI	Diportisti, regatanti, istruttori di vela (derive, tavole, kyte e Y&M), allenatori
AMMISSIONE	Libera – il corso si terrà con un minimo di 15 iscritti e massimo 30
PROGRAMMA	<p>I modulo: “Elaborare una previsione” Modelli meteorologici, l'atmosfera e gli elementi sinottici, strumenti meteorologici, stabilità ed instabilità, pressione atmosferica, isobare e elementi isobarici, il vento - vento geostrofico e vento al suolo, forza e direzione del vento, attrito, convergenza e divergenza carte sinottiche, referenze internet.</p> <p>II modulo: “Meteo offshore” Circolazione generale dell'atmosfera, spostamento dei fenomeni, ciclogenesi, depressioni extratropicali; evoluzione, descrizione e passaggio di una depressione, fronte freddo, temporali, variazioni del vento; alte pressioni, zone centrali, margini est e ovest degli anticicloni, dorsali, le nuvole.</p> <p>III modulo: “Meteo locale” Effetti locali in funzione del tipo di costa e caratteristiche del vento, effetti termici e loro caratteristiche, variazioni locali del vento a causa delle nuvole isolate.</p>
ATTESTATI E CERTIFICAZIONI	Al termine di ciascun modulo sarà svolta una verifica di apprendimento il cui superamento darà diritto al rilascio dell' attestato di competenza e alla possibilità per gli Istruttori FIV di trascrivere il modulo come aggiornamento obbligatorio sul proprio libretto (4 ore per modulo I e modulo II, 3 ore per il modulo III). Gli Istruttori che si iscriveranno all'intero corso e supereranno le prove di verifica dell'apprendimento vedranno riconosciute 12 ore di aggiornamento obbligatorio
DOCENZA	<p>Andrea Boscolo responsabile dell'Area Sport e Performance di MeteoSport Unità Operativa di Psicologia dello Sport - Centro Ricerche in Scienze Motorie - S.U.I.S.M. - Università di Torino. E' un atleta professionista nello sport della vela con un'esperienza che va dai piccoli monotipi ai maxi. E' “Analista della Performance” titolo conseguito presso la Scuola dello Sport del CONI a Roma.</p> <p>E' esperto in strategia, analisi e previsione meteorologica per la vela, analisi e valutazione delle condizioni meteo - marine - climatologiche dei campi di regata. È Meteorologo/Stratega/Allenatore dei principali Team Velici nel panorama internazionale.</p> <p>E' docente della FIV per i corsi Istruttori.</p>
PROGRAMMAZIONE	<p>Il corso si terrà a Pisa, nella sede dello Yacht Club Repubblica Marinara di Pisa.</p> <p>I modulo (12 ore): 4 novembre (09.00-18.00) e 5 novembre (09.00-13.00)</p> <p>II modulo (12 ore): 25 novembre (09.00-18.00) e 26 novembre (09.00-13.00)</p> <p>III modulo (8 ore): 16 dicembre (09.00-18.00)</p>
COSTI	<p>Modulo 1: €120 Modulo 2: €120 Modulo 3: €80 Iscrizione Intero corso: € 300</p>
Info logistiche	<p>Lo YCRMV offrirà a tutti i partecipanti i coffee break e i pranzi in sede nelle giornate di corso; per coloro che volessero rimanere a Marina di Pisa il sabato sera dei primi due moduli, il Ristorante Lounge Bar YCRMV sarà a disposizione con scontistica riservata. A Marina di Pisa vi sono alcuni B&B con ottimo rapporto qualità prezzo da prenotare in anticipo.</p> <p>Info e prenotazioni su www.ycrmp.com, al 388.7348108 e a info@ycrmp.com</p>